



Résultats financiers 2015 de Pixium Vision et point sur l'activité

- Position de trésorerie solide avec 24,4 millions d'euros
 - Perspectives opérationnelles

Paris, 29 janvier 2016, 7h00 – Le Conseil d'administration de Pixium Vision (FR0011950641 - PIX), présidé par Bernard Gilly, s'est réuni le 28 janvier 2016 pour arrêter les comptes de l'année 2015 publiés aujourd'hui.

Pour **Khalid Ishaque, Directeur Général de Pixium Vision** : « *Nous avons accéléré notre développement dans la seconde moitié de 2015 avec les approbations de l'essai clinique d'IRIS® II en France et en Autriche. Nous avons continué à développer nos partenariats de recherche cliniques avec des centres d'excellence dans plusieurs pays, posant ainsi des bases solides pour la croissance.* » Khalid Ishaque a ajouté : « *2016 est une année clé pour Pixium Vision avec l'approbation Européenne d'IRIS® II en rétinite pigmentaire, attendue à la mi-année. En parallèle, nous anticipons la première implantation chez l'Homme de PRIMA, notre dispositif de deuxième génération, sous rétinien, sans fil, miniaturisé, plus adapté à la dégénérescence maculaire liée à l'âge. Nous sommes déterminés à apporter des innovations significatives dans la restauration de la vision bionique aux patients devenus aveugles et à leur fournir une plus grande indépendance, autonomie et qualité de vie au quotidien.* »

Résultats de l'année 2015

Synthèse du compte de résultat

En milliers d'euros	2015	2014
Produits opérationnels	3 296,3	2 426,6
Recherche et Développement	(15 169,0)	(10 963,0)
Frais Généraux	(3 823,9)	(3 111,4)
Résultat opérationnel	(15 696,5)	(11 647,8)
Résultat net	(15 644,4)	(11 611,3)
Résultat par action	(1,23) €	(1,18) €

Synthèse du tableau de flux de trésorerie

En milliers d'euros	2015	2014
Trésorerie, équivalents de trésorerie à l'ouverture	42 131,7	9 420,2
(Diminution) / Augmentation de la trésorerie	(17 777,9)	32 711,5
<i>dont flux de trésorerie net lié aux activités opérationnelles</i>	(15 532,1)	(8 389,5)
Trésorerie, équivalents de trésorerie à la clôture <i>Procédures d'audit en cours</i>	24 353,8	42 131,7

Point sur l'activité de Pixium Vision

Pixium Vision est la seule société au monde à développer en parallèle deux systèmes distincts de vision bionique rétiniens. IRIS® II, premier système de la Société destiné aux patients atteint de rétinite pigmentaire, et PRIMA, implant sous-rétinien destiné aux patients souffrant de dégénérescence maculaire liée à l'âge positionnent Pixium Vision sur un marché de plus de 4 millions de patients¹ en Europe et en Amérique du Nord.

Au cours du dernier trimestre de 2015, le développement d'IRIS® II a progressé de façon significative. IRIS® II est un système technologiquement avancé, équipé d'un capteur d'image asynchrone innovant². IRIS® II est le premier système épi-rétinien au monde équipé de 150 électrodes. Sur la période, deux centres cliniques supplémentaires ont été ouverts et trois sont en cours d'ouverture. En Décembre 2015, Pixium Vision a reçu l'autorisation de l'Agence Nationale de Sécurité du Médicament et des Produits de Santé (ANSM) pour démarrer une étude clinique chez des patients devenus aveugles d'une rétinite pigmentaire avec IRIS® II. La société a également reçu l'autorisation en Autriche. D'autres autorisations nationales sont attendues dans les prochains mois.

Au début de 2016, la société a annoncé des **données précliniques de sécurité et de faisabilité positives pour PRIMA**, son système bionique de deuxième génération. L'Université de Stanford a **démontré la sécurité thermique de la stimulation proche-infrarouge³ de PRIMA** dans un modèle animal établi pour l'évaluation des dommages par traitement laser de la rétine. PRIMA répond aux exigences des normes existantes pour les dispositifs médicaux implantables actifs qui limitent l'augmentation de la température à 2°C. Ainsi, au niveau de puissance permettant la stimulation in vivo de l'implant PRIMA, l'augmentation de la température estimée est 4 fois inférieure aux exigences normatives.

En parallèle, l'Institut de la Vision à Paris a démontré que l'implant PRIMA, placé sous une rétine de primate où les photorécepteurs ont été précédemment retirés, **activait électriquement les cellules ganglionnaires à la surface de la rétine (où débute le nerf optique)** à des intensités lumineuses **bien en deçà des limites de sécurité optique**.

Perspectives opérationnelles 2016

2016 est une année charnière pour Pixium Vision. La société anticipe une actualité riche tout au long de l'année :

S1 2016	IRIS® II	<ul style="list-style-type: none">• Première implantation chez l'Homme d'IRIS® II, équipé de 150 électrodes et d'un capteur d'image asynchrone innovant ATIS⁴• Initiation de la procédure d'approbation avec la FDA• Approbation d'IRIS® II en Europe
	PRIMA	<ul style="list-style-type: none">• Intégralité des résultats de données de sécurité précliniques• Premiers échanges réglementaires avec la FDA
S2 2016	IRIS® II	<ul style="list-style-type: none">• Lancement d'IRIS® II en Europe
	PRIMA	<ul style="list-style-type: none">• Première implantation chez l'Homme• Préparation de l'étude clinique en DMLA

¹ Rétinite pigmentaire (RP) et Dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA)

² Comment les capteurs d'image Neuromorphe volent les astuces de l'œil humain— IEEE Spectrum 26 Novembre 2015

³Sécurité de la rétine soumise à un rayonnement lumineux proche infrarouge dans la restauration photovoltaïque de la vision H. Lorach, J. Wang, Y. Lee, R. Dalal, P. Huie and D. Palanker

⁴ ATIS – Asynchronous Time Image Sensor

Résultats financiers de l'année 2016

Les **produits opérationnels** se sont élevés respectivement à 2,43 millions d'euros et 3,30 millions d'euros en 2014 et 2015. Ces montants comprennent le Crédit Impôt Recherche (CIR) (respectivement 2,0 millions d'euros et 2,26 millions d'euros pour les exercices 2014 et 2015), et une subvention liée aux projets SIGHT AGAIN & Graphene d'un montant total de 0,9 million d'euros en 2015. La hausse du CIR entre 2014 et 2015 est liée à l'augmentation des dépenses de R&D en 2015 avec en particulier les développements cliniques, précliniques et réglementaires d'IRIS® II ainsi que le développement industriel et préclinique de PRIMA.

En 2015, le montant total des dépenses de **recherche et développement** (R&D) s'est établit à 15,17 millions d'euros contre 10,96 millions d'euros un an plus tôt. Ces efforts, en ligne avec plan de développement de la société, portent principalement sur les dépenses de sous-traitance, collaboration et consultants liées au développement clinique, préclinique et réglementaire d'IRIS® II ainsi qu'au développement industriel et préclinique de PRIMA. L'augmentation des dépenses de R&D est aussi liée au renforcement de l'équipe qui passe de 26 à 32 employés sur la période.

En 2015, les **frais généraux** se sont élevés à 3,82 millions d'euros contre 3,11 millions d'euros un an auparavant. Cette hausse s'explique principalement par les frais liés au statut d'entreprise cotée (communication, voyages...) en bourse sur l'intégralité de 2015, par les nouveaux locaux de l'entreprise et la mise en place de jetons de présence au Conseil d'Administration.

En conséquence, la **perte nette** s'est élevée respectivement à 11,61 millions d'euros et 15,64 millions d'euros au titre des exercices 2014 et 2015. La perte par action émise (nombre moyen pondéré d'actions en circulation au cours de l'exercice) s'est élevée respectivement à (1,18) euro et (1,23) euro en 2014 et 2015.

La consommation de **trésorerie liée aux activités opérationnelles** en 2014 et 2015 s'est élevée respectivement à 8,39 millions d'euros et 15,53 millions d'euros. Cette augmentation s'explique notamment par les efforts soutenus de R&D avec les développements cliniques, précliniques et réglementaires d'IRIS® II et les développements précliniques et industriels de PRIMA.

Les **flux nets de trésorerie liés aux activités de financement** se sont élevés à 53 032 euros en 2015 contre 42,9 millions d'euros un an auparavant. En Juin 2014, Pixium Vision s'est introduite en bourse sur Euronext avec succès et a levé un montant brut de 39,5 millions d'euros. La **trésorerie nette** au 31 décembre 2015 s'élevait à 24,4 millions d'euros contre 42,1 millions d'euros un an auparavant.

Contacts

Pixium Vision

Pierre Kemula, CFO

contact@pixium-vision.com

+33 1 76 21 47 30

A propos de Pixium Vision ([@PixiumVision](http://www.pixium-vision.com))

Pixium Vision développe des systèmes de vision bionique innovants pour permettre aux personnes ayant perdu la vue de vivre de façon plus autonome. Les systèmes de Pixium Vision sont des systèmes composés de plusieurs éléments de haute technologie associés à une intervention chirurgicale et à une période de rééducation. Ils visent à offrir à terme aux patients une vision aussi proche que possible de la normale.

Le système IRIS® est actuellement en phase d'essais cliniques dans plusieurs centres en Europe. Les patients supportent bien leur implant à ce jour et des améliorations de la perception visuelle des patients aveugles sont observées. La société a déposé le dossier de Marquage CE à la fin 2015 et anticipe l'obtention du marquage CE vers la mi-2016.

Pixium Vision développe également PRIMA, un implant sous-rétinien, qui est actuellement à un stade préclinique. La société envisage de commencer les essais cliniques de PRIMA en Europe en 2016.

La société est certifiée EN ISO 13485.

Pixium Vision travaille en étroite collaboration avec des partenaires académiques de renommée mondiale tels que l'Institut de la Vision à Paris et le Laboratoire de physique expérimentale Hansen à l'Université Stanford.

PIX
ISIN: FR0011950641 ; Mnemo: PIX
LISTED
EURONEXT
IRIS® est une marque déposée de Pixium-Vision SA

Avertissement :

Le présent communiqué contient de manière implicite ou expresse certaines déclarations prospectives relatives à Pixium Vision et à son activité. Ces déclarations dépendent de certains risques connus ou non, d'incertitudes, ainsi que d'autres facteurs, qui pourraient conduire à ce que les résultats réels, les conditions financières, les performances ou réalisations de Pixium Vision diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés ou sous-entendus dans ces déclarations prospectives.

Pixium Vision émet ce communiqué à la présente date et ne s'engage pas à mettre à jour les déclarations prospectives qui y sont contenues, que ce soit par suite de nouvelles informations, événements futurs ou autres.

Pour une description des risques et incertitudes de nature à entraîner une différence entre les résultats réels, les conditions financières, les performances ou les réalisations de Pixium Vision et ceux contenus dans les déclarations prospectives, veuillez-vous référer au chapitre 4 « Facteurs de risques » du document de référence de la Société enregistré auprès de l'Autorité des marchés financiers sous le numéro R15-069 le 23 septembre 2015, lequel peut être consulté sur les sites de l'Autorité des marchés - AMF (www.amf-france.org) et de Pixium Vision (www.pixium-vision.com).

Annexes

Facteurs de risques

Les facteurs de risques affectant la Société ont été présentés au chapitre 4 du document de référence enregistré le 23 septembre 2015 par l'Autorité des Marchés Financiers (AMF) sous le numéro R.15-069. L'appréciation du management sur la nature et le niveau des risques n'a pas changé au cours de l'année. Le document de référence est disponible sur le site internet de la société : <http://www.pixium-vision.com/fr/investisseurs/financial-reports-and-documents>

Faits marquants de l'année 2015

- Le **7 janvier 2015**, Pixium Vision annonce l'évolution de sa gouvernance avec la scission des fonctions de Président et de Directeur Général, conformément à la volonté du Conseil d'Administration. Bernard Gilly conserve ses fonctions de Président du Conseil d'Administration et Khalid Ishaque, jusqu'à présent Directeur Général Délégué devient Directeur Général de Pixium Vision. Cette nouvelle organisation a été décidée par le Conseil d'Administration du 6 janvier 2015 ;
- Le **7 janvier 2015**, Pixium Vision a obtenu de nouveaux financements s'élevant jusqu'à 6,9 millions d'euros dans le cadre du projet SIGHT AGAIN. Ce montant fait partie de l'aide publique globale de 18,5 millions d'euros allouée au projet SIGHT AGAIN, mené en collaboration avec GenSight Biologics et la Fondation Voir et Entendre, au titre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA) de l'Etat Français ;
- Le **13 Avril 2015**, Pixium Vision a annoncé le renforcement de la protection par brevet d'IRIS®, son premier système de vision bionique, à la suite de décisions récentes des Offices Européen et Américain des brevets ;
- Le **22 Avril 2015**, Pixium Vision a annoncé que son partenaire de recherche, le laboratoire Hansen de Physique Expérimentale de l'université de Stanford, fera aujourd'hui une présentation à la 7^{ème} conférence IEEE EMBS Neural Engineering lors de la session sur les avancées et les défis des prothèses visuelles à Montpellier (France) ;
- Le **22 Avril 2015**, Pixium Vision a annoncé avoir reçu, à l'Institut de la Vision, la visite de Madame Marisol Touraine, Ministre des Affaires sociales, de la Santé et des Droits des Femmes ;
- Le **27 Avril 2015**, Pixium Vision a annoncé la publication par Nature Medicine des résultats précliniques positifs de PRIMA, son implant photovoltaïque sous-rétinien sans fil ;
- Le **04 Mai 2015**, Pixium a annoncé que son partenaire de recherche a présenté trois posters scientifiques au congrès annuel de l'Association for Research in Vision and Ophthalmology (ARVO) sur PRIMA :
 - *Interaction entre les visions naturelle et bionique dans un modèle de dégénérescence locale de la rétine*
 - *Mécanismes d'activation des cellules ganglionnaires avec une stimulation photovoltaïque sous rétinienne*
 - *Sensibilité au contraste d'une rétine dégénérée stimulée avec un implant photovoltaïque*
- Le **24 Juin 2015**, a annoncé aujourd'hui la nomination de James A. Reinstein au conseil d'administration de la société. M. Reinstein rejoint Pixium Vision en qualité d'administrateur indépendant. Il a occupé le poste de Président Directeur Général d'Aptus Endosystems jusqu'à la vente récente de la société à Medtronic. Aptus Endosystems était une société de dispositifs médicaux engagée dans le

développement et la fabrication de technologies de pointe pour le traitement de la maladie de l'aorte (anévrisme aortique abdominal);

- Le **9 Juillet 2015**, Pixium Vision a annoncé l'arrivée de Karine Chevrie au poste de Directrice Affaires Réglementaires et Qualité. Karine rejoint Pixium Vision pour diriger les équipes des Affaires réglementaires et de la Qualité, afin de mener à bien le processus réglementaire préalable à la commercialisation des produits de la Société ;
- Le **7 octobre 2015**, Pixium Vision annonce qu'elle a reçu le 7ème Prix de l'Innovation Universal Biotech, ex-aequo avec Procyron, une société américaine développant un dispositif innovant d'assistance à la circulation sanguine pour insuffisance cardiaque ;
- Le **21 octobre 2015**, Pixium Vision a annoncé avoir implanté 3 nouveaux patients depuis juillet 2015 dans le cadre de l'essai clinique d'IRIS®, son premier système de vision bionique ;
- Le **28 octobre 2015**, Pixium Vision a annoncé avoir reçu le Prix « Janus de la Santé » 2015, aux côtés de Caïman Design (aujourd'hui Pôle Design du Groupe Silamir), pour de la version commerciale de son premier système de vision bionique, IRIS® ;
- Le **12 décembre 2015**, Pixium a annoncé avoir reçu l'Etoile 2016 de l'Observeur du design, aux côtés du Pôle Design du Groupe Silamir, pour la version commerciale de son premier système de vision bionique, IRIS® ;
- Le **14 décembre 2015**, Pixium annonce aujourd'hui avoir reçu l'autorisation de l'Agence Nationale de Sécurité du Médicament et des Produits de Santé (ANSM) pour démarrer une étude clinique chez des patients devenus aveugles d'une rétinite pigmentaire avec le système de vision bionique IRIS® II, doté d'un implant épi-rétinien innovant de 150 électrodes ;
- Le **21 décembre 2015**, Pixium Vision a annoncé avoir déposé le dossier de marquage CE auprès de son organisme notifié. Cette demande d'approbation constitue la dernière étape avant d'obtenir l'autorisation de commercialiser le système de vision bionique IRIS® II en Europe.

Après le 31 décembre 2015, les faits marquants incluent :

- Le **7 janvier 2016** Pixium Vision a annoncé que de nouvelles données précliniques de sécurité thermique et de faisabilité positives de PRIMA, son deuxième système de vision bionique, ont été publiées et présentées.

Comparaison des résultats financiers pour les années 2015 et 2014

ETAT DU RESULTAT GLOBAL

	Au 31 décembre	
	2015	2014
<i>(Montants en euros)</i>		
Produits opérationnels		
Autres produits	3 296 305	2 426 576
Total des produits	3 296 305	2 426 576
Charges opérationnelles		
Recherche et Développement	(15 168 971)	(10 962 963)
Frais Généraux	(3 823 871)	(3 111 421)
Total des charges	18 992 843	(14 074 384)
Résultat opérationnel	(15 696 537)	(11 647 808)
Produits financiers	247 797	82 277
Charges financières	(195 687)	(45 753)
Résultat financier	52 110	36 525
Résultat courant avant impôt	(15 644 427)	(11 611 283)
Impôt sur les sociétés	-	-
Résultat net	(15 644 427)	(11 611 283)
Autres éléments du résultat global non recyclable		
Ecarts actuariels sur les régimes de retraite	(34 216)	(26 075)
Résultat global	(15 678 644)	(11 637 358)
Nombre moyen pondéré d'actions	12 731 795	9 804 490
Résultat net par action	(1,23)	(1,18)
Résultat dilué par action	(1,23)	(1,18)

Au cours des deux exercices présentés, la Société a été en phase de recherche et développement (R&D) et n'a réalisé aucun chiffre d'affaires.

Produits opérationnels

Le montant des autres revenus s'élève respectivement à 2 426 576€ et 3 296 305 € au titre des exercices clos les 31 décembre 2014 et 2015. Ces montants comprennent le Crédit Impôt Recherche (CIR) d'une part (respectivement de 2 004 974 € et 2 261 854 € pour les exercices 2014 et 2015) et des subventions pour 908 745 € relatives à SIGHT AGAIN et Graphene pour l'exercice 2015. La hausse du CIR entre 2014 et 2015 s'explique par l'augmentation de l'assiette de dépenses éligibles au dispositif en raison d'une amplification des dépenses de R&D en 2015 avec en particulier les coûts cliniques et réglementaires d'IRIS®II ainsi que le développement industriel et préclinique de PRIMA.

Le CIR est octroyé aux entreprises par l'administration fiscale afin de les inciter à réaliser des recherches d'ordre technique et scientifique. Les entreprises qui justifient des dépenses remplissant les critères requis (dépenses de recherche localisées en France ou, depuis le 1^{er} janvier 2005, au sein de la Communauté européenne ou dans un autre État partie à l'accord sur l'Espace économique européen et ayant conclu avec la France une convention fiscale contenant une clause d'assistance administrative) bénéficient d'un crédit d'impôt qui peut être utilisé pour le paiement de l'impôt sur les sociétés dû au titre de l'exercice de réalisation des dépenses et des trois exercices suivants ou, le cas échéant, être remboursé pour sa part excédentaire. Les dépenses prises en compte pour le calcul du crédit d'impôt recherche concernent uniquement les dépenses de recherche.

Aucune dépense de R&D n'étant activée par la Société au titre des exercices 2014 et 2015, le crédit d'impôt recherche afférent auxdits programmes de recherche est pour sa part intégralement comptabilisé en produit opérationnel pour l'exercice auquel se rattachent les dépenses de recherche éligibles.

Charges opérationnelles

Le montant des charges opérationnelles s'élève respectivement à 14 074 384 € et 18 992 843 € au titre des exercices clos les 31 décembre 2014 et 2015. Ces montants correspondent :

- pour l'essentiel aux dépenses de recherche et développement engagées par la Société, qui sont comptabilisées en charge,
- ainsi qu'aux frais généraux.

Dépenses de recherche et développement

Les frais de recherche et développement comprennent notamment :

- les frais de personnel incluant les coûts directs et indirects des équipes en charge des travaux de recherche et développement ;
- les dépenses de sous-traitance, collaboration et consultants. Ils comprennent les frais d'études précliniques et cliniques, les frais de dépôt et maintien de brevets, les honoraires des experts scientifiques et cliniques et les dépenses liées aux affaires réglementaires et à l'assurance qualité ;
- les achats de fournitures de recherche qui incluent les achats de consommables, les frais de conception et production ;
- les dotations aux amortissements des brevets et des équipements utilisés pour les travaux de recherche et développement.

Les frais de recherche et développement se ventilent comme suit :

	<u>31/12/2015</u>	<u>31/12/2014</u>
Frais de personnel	3 200 178	3 466 157
Sous-traitance, Collaboration et consultants	5 313 527	4 415 617
Fournitures de Recherche	3 650 288	1 521 253
Location immobilière	1 308 357	394 039
Congrès, Frais de déplacement	253 857	214 246
Frais de licences	192 934	141 785
Dotations aux provisions et amortissements	900 963	772 002
Autres	<u>348 866</u>	<u>37 865</u>
Total net	<u>15 168 971</u>	<u>10 962 963</u>

Le montant des dépenses de recherche et développement s'est élevé à 15 168 971 € au titre de l'exercice 2015 contre 10 962 963 € au titre de l'exercice 2014. Cette augmentation est liée à éléments principaux :

- la croissance des effectifs. En effet, afin de répondre aux besoins de ses programmes, la Société a accru ses effectifs en 2015. Les salariés affectés aux opérations de recherche sont ainsi passés de 26 personnes au 31 décembre 2014 à 32 personnes au 31 décembre 2015 ;
- aux dépenses de sous-traitance, collaboration et consultants, incluant l'externalisation d'études précliniques, cliniques et réglementaires. Les dépenses de sous-traitance, collaboration et consultants ont augmenté avec les efforts de R&D de la société en raison du lancement d'études liées au développement préclinique, clinique réglementaire et d'assurance qualité de ses programmes de recherche ;
- à la hausse des achats de fournitures de recherche incluant l'achat de consommables et de frais de production.
- au transfert du siège social de la société, accueillant toutes les équipes de R&D dans ses nouveaux locaux.

Frais généraux

Les frais généraux sont principalement composés des frais de personnel administratif, des charges externes comme les honoraires d'avocats, d'audit ou de consultants ainsi que des frais de communication, de représentation et de déplacement, et de location immobilière.

La répartition des frais généraux comptabilisés est la suivante :

	<u>31/12/2015</u>	<u>31/12/2014</u>
Frais de personnel	1 716 532	2 118 856
Honoraires	371 679	335 982
Location immobilière	328 370	127 167
Assurances	17 635	18 432
Communication, frais de représentation et déplacement	880 579	307 607
Frais postaux et de télécommunication	107 687	86 013
Fournitures administratives et locations mobilières	49 009	26 362
Autres	<u>353 380</u>	<u>91 002</u>
Total net	<u>3 823 871</u>	<u>3 111 421</u>

Leur montant s'établit respectivement à 3 111 421 € et 3 823 871 € au titre des exercices clos les 31 décembre 2014 et 2015. Cette hausse s'explique principalement par les frais liés au statut d'entreprise cotée (communication, voyage...) en bourse sur l'intégralité de 2015. Cette augmentation est partiellement compensée par une diminution des frais de personnel sur la période. Elle s'explique par la non récurrence de la charge non cash de 837 287 euros en 2014 au titre des retraitements IFRS2 relatifs à l'attribution d'action gratuite.

Résultat opérationnel

Le résultat opérationnel est ainsi passé de (11 647 808) € au titre de l'exercice 2014 à (15 696 537) € pour l'exercice 2015.

Résultat financier

Le résultat financier est de 36 525 € au titre de l'exercice 2014 contre 52 110 € pour l'exercice 2015.

Les produits financiers sont principalement constitués par la rémunération de comptes à terme et produits de placement. Les charges financières sont principalement constituées de pertes de change sur les achats en dollars et en livres sterling.

Impôt sur les sociétés

Compte tenu des déficits constatés au cours des deux exercices présentés, la Société n'a pas enregistré de charge d'impôt sur les sociétés.

Résultat net de l'exercice et résultat net par action

Le résultat net s'élève respectivement à (11 611 283) € et (15 644 427) € au titre des exercices 2014 et 2015.

La perte par action émise (nombre moyen pondéré d'actions en circulation au cours de l'exercice) s'est élevée respectivement à 1,18 € et 1,23 € par action pour les exercices clos aux 31 décembre 2014 et 2015.

Tableau de flux de trésorerie

TABLEAU DES FLUX DE TRESORERIE

<i>(Montants en euros)</i>	Au 31 décembre	
	2015	2014
Flux de trésorerie liés aux activités opérationnelles		
Résultat de l'exercice	(15 644 427)	(11 611 283)
Réconciliation du résultat net et de la trésorerie utilisée pour les activités opérationnelles:		
Amortissements et dépréciations	1 144 092	812 722
Charges calculées liées aux paiements en actions	75 784	1 201 376
Engagement de retraite	38 782	22 175
Capacité d'autofinancement avant résultat financier et impôt	(14 385 768)	(9 575 010)
Autres créances	(593 770)	(827 969)
Fournisseurs	429 934	350 670
Autres passifs courants	(982 460)	1 662 777
Flux de trésorerie net lié aux activités opérationnelles	(15 532 064)	(8 389 532)
Flux de trésorerie liés aux activités d'investissement		
Acquisitions d'immobilisations corporelles	(1 960 662)	(264 669)
Acquisitions d'immobilisations incorporelles	(145 140)	(1 507 677)
Acquisitions (diminution) d'immobilisations financières	(193 067)	1 265
Flux de trésorerie nets liés aux activités d'investissement	(2 298 868)	(1 771 081)
Flux de trésorerie liés aux activités de financement :		
Augmentation (diminution) des avances remboursables	(2 677)	166 943
Actions d'auto contrôle	32 793	(181 697)
Emission BSA	22 317	
Augmentations de capital	600	42 886 904
Flux de trésorerie nets liés aux activités de financement :	53 032	42 872 151
Trésorerie, équivalents de trésorerie à l'ouverture	42 131 728	9 420 190
Trésorerie, équivalents de trésorerie à la clôture	24 353 828	42 131 728
(Diminution) / Augmentation de la trésorerie	17 777 900	32 711 537

Flux de trésorerie liés aux activités opérationnelles

La consommation de trésorerie liée aux activités opérationnelles pour les exercices clos les 31 décembre 2014 et 2015 s'est élevée respectivement à (8 389 532) € et (15 532 064) €. Cette augmentation s'explique par une amplification des dépenses de R&D en 2015 avec en particulier les développements cliniques, précliniques et réglementaires d'IRIS® II et les développements précliniques et industriels de PRIMA

Flux de trésorerie liés aux activités d'investissement

La consommation de trésorerie liée aux activités d'investissement s'établit au titre des exercices clos les 31 décembre 2014 et 2015 respectivement à (1 771 081) € et (2 298 868) €.

Au cours de l'exercice 2014, les flux liés aux activités d'investissement concernent essentiellement l'acquisition de brevets, marques et savoir-faire (1.500.000€) au titre d'un complément de prix des actifs de la société Intelligent Medical Implants AG. Ces acquisitions ont été payées par l'émission d'actions nouvelles de la Société libérées par compensation de créance.

A titre de l'exercice 2015, la Société a réalisé des acquisitions de matériel technique et de laboratoire pour (739 658) €, des travaux d'agencements pour (911 448) € et dans une moindre mesure du matériel informatique & du mobilier de bureau afin d'accompagner sa croissance.

Flux de trésorerie liés aux activités de financement

Les flux nets positifs de trésorerie liés aux activités de financement se sont élevés à 42 872 151 € en 2014 et 53 032 € en 2015 suite à l'encaissement en juin et juillet 2014 d'un montant brut total de 44,4 millions d'euros relatif à l'introduction en bourse de la Société sur Euronext ainsi qu'à l'exercice des BSA Tranche 2 NEW INV du tour de financement de novembre 2013.

En 2015, la Société n'a pas levé de capitaux supplémentaires.

Bilan**ETAT DE LA SITUATION FINANCIERE**

<i>(Montants en euros)</i>	Au 31 décembre	
	2015	2014
ACTIF		
Actifs non courants		
Immobilisations incorporelles	8 822 379	9 259 093
Immobilisations corporelles	2 071 510	627 307
Actifs financiers non courants	193 067	45 780
Total des actifs non courants	11 086 955	9 932 180
Actifs courants		
Autres actifs courants	3 328 361	2 734 591
Trésorerie et équivalents de trésorerie	24 353 828	42 131 728
Total des actifs courants	27 682 189	44 866 319
TOTAL DE L'ACTIF	38 769 144	54 798 498
PASSIF		
Capitaux propres		
Capital social	764 388	763 788
Primes liées au capital	69 742 546	69 720 230
Réserves	(19 906 480)	(8 369 557)
Résultat	(15 644 427)	(11 611 283)
Total des capitaux propres	34 956 027	50 503 176
Passifs non courants		
Avances remboursables	164 266	166 943
Provisions non courantes	150 776	77 778
Total des passifs non courants	315 042	244 721
Passifs courants		
Fournisseurs et comptes rattachés	2 159 125	1 729 190
Autres passifs courants	1 338 950	2 321 411
Total des passifs courants	3 498 075	4 050 601
TOTAL DU PASSIF ET DES CAPITAUX PROPRES	38 769 144	54 798 498

Eléments de l'actif

Au 31 décembre 2015, le total de bilan de la Société s'élevait à 38 769 144 € contre 54 798 498 € un an plus tôt.

Actif non courant

Les actifs non courants nets s'élevaient respectivement à 9 932 180 € et 11 086 955 € aux 31 décembre 2014 et 2015.

Ils regroupent les actifs incorporels, corporels et financiers non courants.

- les actifs incorporels, respectivement d'un montant de 9 259 093 € et 8 822 379 € aux 31 décembre 2014 et 2015, sont constitués principalement des brevets acquis par la Société en 2012 pour ses activités de recherche et développement d'IRIS®. La diminution entre les deux exercices résulte de l'amortissement des brevets acquis les années précédentes.
- les actifs corporels, respectivement d'un montant de 627 307 € et 2 071 510 € aux 31 décembre 2014 et 2015 correspondent essentiellement à des installations techniques, matériels, outillages, travaux d'agencements, matériels informatiques et mobiliers de bureau.
- les actifs financiers non courants représentent, aux 31 décembre 2014 et 2015, le montant des dépôts de garantie versés au bailleur des anciens et nouveaux locaux.

Actif courant

Les actifs courants nets s'élevaient respectivement à 44 866 319 € et 27 682 189 € aux 31 décembre 2014 et 2015.

Les actifs courants nets sont principalement composés :

- des disponibilités et valeurs mobilières de placement, répartis comme suit :

TRESORERIE ET EQUIVALENTS DE TRESORERIE

(Montants en euros)

	31/12/2015	31/12/2014
Disponibilités	2 326 581	1 053 965
Dépôts à terme	22 027 247	-
Valeurs mobilières de placement	-	41 077 762
Total net	24 353 828	42 131 728

- des autres actifs courants principalement constitués du crédit impôt recherche et de TVA déductibles sur achat ou remboursables :

AUTRES ACTIFS COURANTS

(Montants en euros)

	<u>31/12/2015</u>	<u>31/12/2014</u>
Avances et acomptes	186 940	38 930
Etat, Crédit Impôt Recherche, CICE	2 352 202	2 010 423
Etat, TVA	514 491	373 158
Contrat liquidité	118 417	109 232
Autres	18 964	6 357
Charges constatées d'avance	137 347	196 490
Total net	3 328 361	2 734 591

Eléments du passif**Capitaux propres**

Au 31 décembre 2014 et 2015, le montant des capitaux propres s'élevaient respectivement à 50 503 176 € et 34 956 027 € se décomposant principalement en :

- 70 506 934 € de capital et de prime d'émission au 31 décembre 2015 (70 484 018 € au 31 décembre 2014),
- des pertes des exercices 2014 (11 611 283) € et 2015 (15 644 427) €.

Passifs non courants

Les passifs non courants sont constitués des avances remboursables et des engagements de retraite selon la norme IAS19. Ils s'élèvent à 244 721 € et 315 042 € respectivement au 31 décembre 2014 et 2015.

Passifs courants

Ce poste du bilan regroupe principalement les dettes d'exploitation comme suit :

- Dettes fournisseurs : 2 159 125 € au 31 décembre 2015 (1 729 190 € au 31 décembre 2014)
- Dettes sociales : 1 285 702 € au 31 décembre 2015 (1 403 932 € au 31 décembre 2014)
- Dettes fiscales : 16 283 € au 31 décembre 2015 (52 326 € au 31 décembre 2014)
- Produits constatés d'avance : au 31 décembre 2015, la Société n'a pas comptabilisé de produits constatés d'avance (839 449 € au 31 décembre 2014)
- Autres dettes : 22 336 € au 31 décembre 2015 (13 648 € au 31 décembre 2014)
- Avance remboursable (SIGHT AGAIN) : 14 629 € au 31 décembre 2015 (12 056 € au 31 décembre 2014)